
PRZEDMIAR ROBÓT

	Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233300-2	Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego
45233222-1	Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej-ulica Zagórska (odcinek nr "1")
ADRES INWESTYCJI: m. Jedlina-Zdrój, ulica Zagórska, dz. nr 256, obręb 0005-Jedlinka
NAZWA INWESTORA: GMINA JEDLINA-ZDRÓJ
ADRES INWESTORA: 58-330 JEDLINA-ZDRÓJ, ulica Poznańska 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Waldemar Wojciechowski

DATA OPRACOWANIA: grudzień 2015 r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kalkulację wykonano na podstawie:

1. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24.05.2004 r. w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz.U. Nr 18 poz 172).
2. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. Nr 130 poz. 1389).
3. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. Nr 202 poz. 2072).

Podstawę do sporządzenia kosztorysu stanowią:

- katalogi nakładów rzeczowych i kalkulacje wymienione w "opisie podstawy wyceny"
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych
- przedmiar robót wykonany na podstawie projektu technicznego budowlano-wykonawczego oraz na podstawie obmiarów z natury
- założenia do kosztorysowania
- zastosowano ceny średnie krajowe wg. wydawnictwa INTERCENBUB na kwartał sporządzania kosztorysu, uzupełnione o wartości z rynku lokalnego
- planowany zakres prac.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Obmiar	3
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	3
2 ROBOTY ZIEMNE	3
3 PODBUDOWY	3
4 NAWIERZCHNIE	4
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	4

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ-ULICA ZAGÓRSKA, ODCINEK NR "1" w m. JEDLINA-ZDRÓJ od km 0+000 do km 0+309,55						
1	45110000-1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
			0,30955	km	0,31	
					RAZEM	0,31
2 d.1	KNNR 1 0103-01 z.sz.3.5	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 10-15 cm - stok o nachyleniu 1:3 do 1:2	szt.		
			23	szt.	23,00	
					RAZEM	23,00
3 d.1	KNNR 1 0104-10 z.sz.3.5	D-01.02.01	Karczowanie pni o śr. 10-15 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności - stok o nachyleniu 1:3 do 1:2	szt.		
			23	szt.	23,00	
					RAZEM	23,00
4 d.1	KNNR 1 0107-02 0107-05	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość 5 km	mp		
			3	mp	3,00	
					RAZEM	3,00
5 d.1	KNNR 1 0107-03 0107-05	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość 5 km	mp		
			4	mp	4,00	
					RAZEM	4,00
2	45111000-8		ROBOTY ZIEMNE			
6 d.2	KNNR 1 0202-06 0208-02	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi	m3		
			569,84	m3	569,84	
					RAZEM	569,84
7 d.2	KNKRB 1 0210-01	D-02.03.01	Nasypy z gruntu kat. I-II	m3		
			149,84	m3	149,84	
					RAZEM	149,84
8 d.2	KNKRB 6 1301-01 analogia	D-04.01.01	Profilowanie mechaniczne skarp nasypu/wykopu	m2		
			2300	m2	2 300,00	
					RAZEM	2 300,00
3	45233300-2		PODBUDOWY			
9 d.3	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			873,73	m2	873,73	
					RAZEM	873,73
10 d.3	KNNR 6 0104-01	D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm Krotność = 1,5	m2		
			873,73	m2	873,73	
					RAZEM	873,73
11 d.3	KNNR 6 0113-02	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm Krotność = 1,25	m2		
			873,73	m2	873,73	
					RAZEM	873,73

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4	45233222-1		NAWIERZCHNIE			
12 d.4	KNR AT-03 0202-01	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²		
			873,73	m ²	873,73	
					RAZEM	873,73
13 d.4	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
			873,73	m ²	873,73	
					RAZEM	873,73
14 d.4	KNKRB 6 0306-01	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca asfaltowa o grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
			873,73	m ²	873,73	
					RAZEM	873,73
15 d.4	KNNR 6 0309-02	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
			873,73	m ²	873,73	
					RAZEM	873,73
5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
16 d.5	KNNR 6 1301-01 analogia	D-06.03.01	Plantowanie poboczy-wyrównanie z uzupełnieniem-materiał kliniec kamienny 0-31,5mm	m ²		
			149,22 + 116,55	m ²	265,77	
					RAZEM	265,77
17 d.5	KNNR 6 1301-02 analogia	D-06.03.01	Pobocza - zagęszczanie	m ²		
			149,22 + 116,55	m ²	265,77	
					RAZEM	265,77